

R04323024 陳世章

What is the question?

估計台灣 2005-2010 年間，跨世代的收入彈性

Why should we care about it?

過去經濟學家一直想要研究收入不平等這項議題，且認為隨著經濟成長不平等的差距會越來越小，以往相關研究很少利用跨世代收入彈性這種角度切入該主題。

What is the author's answer?

大概在 0.4-0.5 左右，跟英國還有美國差不多

How did the author get there?

利用 Björklund and Jantti 所建構的二階段式樣本法估計

Models

$$Y_i^s = \beta Y_i^f + e_i,$$

Ys:兒子的恆常所得取對數

Yf:父親的恆常所得取對數

$$y_i = X_i Y + age_i + age_i^2 + MUS\ year\ dummies + \varepsilon_i,$$

MUS year dummies:Manpower Utilization Survey 的虛擬變數

Xi:一些收入的預測變數，有七種教育水準、九種產業、七種職業